บริษัท กฤษณา พนาสิน จำกัด ธิเริ่มโครงการคุณภาพเพื่อคนไทย

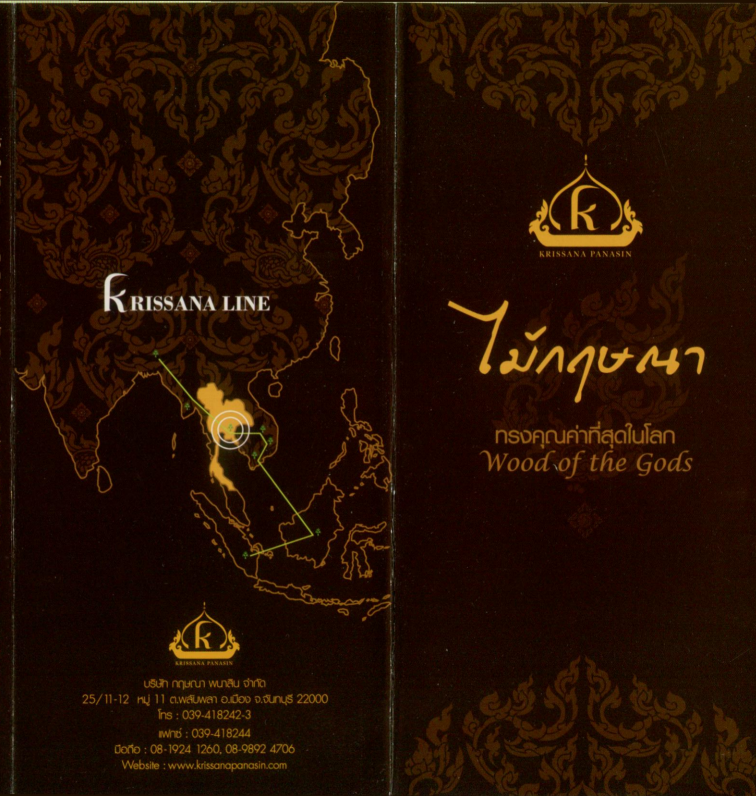


จากพลการวิจัยตลอดระยะเวลา 5 ปี บริษัทกฤษณา พนาสิน ได้ใช้ เทคโนโลยีชีวอินทรีย์ (Bio-Organism) ในการสร้างสารกฤษณาเกรดสูง ได้ทั่วทั้งต้นกฤษณาและเป็นรายแรกของโลก ซึ่งวิธีการดังกล่าวทำให้ได้ แก่นไม้กฤษณา และหัวน้ำมันกฤษณาเข้มขันคุณภาพสูงเทียบเท่ากับที่ เกิดขึ้นเองตามธรรมชาติ (ตามมาตรฐานตะวันออกกลาง)

บริษัทกฤษณา พนาสิน จำกัด พัฒนาโครงการที่เกี่ยวกับไม้กฤษณา หลายโครงการ เพื่อให้มีการพัฒนาและสามารถตอบสนองต่อความ ต้องการเชิงเศรษฐกิจในด้านการเกษตรทุกแง่ทุกมุม และเพื่อเพิ่มรายได้ ให้เกษตรกรอย่างแก้จริง โครงการเพาะพันธุ์ไม้กฤษณาใช้เมล็ดสายพันธุ์ จากเขาสระบาป และเขาสอยดาว ในจังหวัดจันทบุรีซึ่งเป็นแหล่งที่มีพันธุ์ไม้ กฤษณาที่ดีที่สุดในประเทศไทยเป็นที่ต้องการของตะวันออกกลางมากที่สุด และมี DNA ของสายพันธุ์ที่แก้จริงในชื่อของ "สายพันธุ์พนาสิน" รวมทั้งโครงการเพาะเบื้อเยื่อจากต้นสายพันธุ์ที่ให้ สารกฤษณาคุณภาพดี

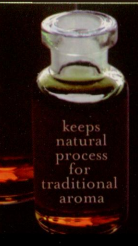
นอกจากนี้ยังมีโครงการให้สารชีวอินทรีย์ ซึ่งเน้นไปที่ต้นกฤษณา ที่มีอายุระหว่าง 5-7 ปี ซึ่งสารชีวอินทรีย์สามารถสร้างสารกฤษณาได้ ตั้งแต่ขนาดลำต้นเส้นพ่าศูนย์กลาง 2.5 ซม. (เท่าเหรียญบาท) และโครงการเพยแพร่ความรู้ทางวิชาการ อบรม สัมมนา ศึกษาดูงาน ในต่างประเทศพ่าน **ชมรมพู้ปลูกกฤษณาแห่งประเทศไทย (Thailand Agarwood Grower Society)** โดย อ.ภาณุเมศวร์ ฐิติลมบูรณ์ รวมทั้งการพีกอบรมภาคปฏิบัติในกระบวนการกลั่นน้ำมันกฤษณา เพื่อสร้างศักยภาพให้แต่ละชุมชนด้วย โครงการสุดท้าย ได้แก่ โครงการรีสอร์กแอนด์โอมสปาทางการแพทย์ ซึ่งจะเป็นการให้บริการ ทางการแพทย์ทางเลือก ด้วยแพทย์และพยาบาล ที่มีความเชี่ยวชาณ

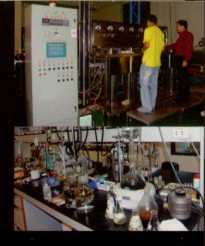
บริษัท กฤษณา พนาสิน จำกัด เปิดรับสมัครสมาชิกร่วมโครงการ ในกระบวนการพลิตกฤษณาทั้งระบบ โดยการกระตุ้นสารกฤษณาเฉพาะ "สายพันธุ์พนาสิน" เนื่องจากสายพันธุ์พนาสินได้รับการรับรองจาก มาตรฐานตะวันออกกลางในด้านคุณภาพของเนื้อไม้ และหัวน้ำมันกฤษณา มีใบรับรองสายพันธุ์คุณภาพไม้ และน้ำมันเกรด A ไม่ต้องเสี่ยงการลงทุน ทางการเงินหลักแสน โดยบริษัทสร้างมาตรฐานการซื้อขายอย่างเป็นระบบ ถูกต้อง เป็นธรรม ด้วยงานวิจัยและพลงานที่ปรากฏจริง











ที่มาไม้กฤษณา

IIUOWS:Sาบดำริ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวฯ

ระยาวลากว่า 20 ปีก่อน พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ทรงเล็งเห็นแนวทางการพัฒนาระบบเศรษฐทิจของประเทศไทย ในอนาคต โดยเฉพาะด้านการเกษตรและการปลูกไม้ทฤษณา ในประเทศไทย ปัจจุบันแนวพระราชดำริดังกล่าวกลายเป็น ความจริงเพราะตั้งแต่ พ.ศ. 2543 ที่เกษตรกรไทยสามารถปลูก ต้นกฤษณาได้มากกว่า 1 แลนต้น และในปัจจุบันปลูกได้จำนวนถึง ล้านต้น ซึ่งนำไปสู่การที่ประเทศไทยจะเป็นพู้นำด้านการพลิต ไม้ทฤษณา และจะส่งพลให้เศรษฐกิจของประเทศไทยมีแนวโน้ม ที่ดีขึ้น

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้กล่าวว่าพลิต่กัณฑ์จาก ไม้กฤษณาจะสามารถใช้เป็นสินค้าในการซื้อขายแบบบาร์เตอร์เทรด (แลกเปลี่ยนสินค้า) กับประเทศในภูมิภาคตะวันออกกลางได้ ซึ่ง สินค้าที่ได้รับกลับคืนมา ได้แก่ น้ำมันดิบ น้ำมันเบนซิน และน้ำมัน โซล่า

Krissana, Agarwood, Aloeswood, Eaglewood, Gaharu, Oud

คำเหล่านี้คือชื่อของเครื่องหอมอันทรงคุณค่าที่สุดในโลก ไม้ทฤษณาหรือ ไม้หอมไม้ศักดิ์สิทธิ์ ไม้แห่งพระเจ้า เป็นไม้ชนิดหนึ่งในบ่าดิบแล้งและบ่า ติบชื้นของประเทศไทยอยู่ในสกุลเอควิลาเรีย (Aquilaria) ซึ่งเป็นไม้ที่ หายากมีต้นทำเนิดจากบริเวณเนินเขา ซึ่งเป็นบ่าในแกบรัฐอัลสัมของ ประเทศอินเดีย ต่อมาได้ขยายพันธุ์ไปในประเทศต่างๆ ที่อยู่ในภูมิกาค เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ โดยเฉพาะประเทศพม่า ไทย ลาว กัมพูชาเวียดนาม มาเลเซีย อินโดนีเซีย พิลิปปินส์ สาธทฤษณาที่แทรกอยู่ในเนื้อไม้ เป็นสารพวกน้ำมันระเหย หรือ ชัน หรือ ยาง (Terpenoid) เช่น น้ำมันสน ซึ่งมีโอกาสพบได้เพียง ใ ใน 1,000 เท่านั้น และเริ่มมีจำนวนลดน้อยลง อย่างมากเนื่องจากความต้องการที่มีมากขึ้น ดังนั้นเทษตรกร ในภูมิกาคนี้จึงพยายามค้นหาเทคนิค และวิธีการทางด้านวิทยาศาสตร์ อย่างต่อเนื่องมาใช้สำหรับกระบวนการพลิตสารทฤษณาไม่ว่าจะเป็น ทางด้านเคมี ชีววิทยา หรือพิสิทส์

การสนับสนุน จากหน่วยงานต่างๆ

ทั้งนี้โดยการสนับสนุนขององค์การ UNESCO มูลนิธีไม้ทฤษณา หลายแห่งได้ก่อตั้งขึ้นในภูมิกาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ตลอดระยะวลา 20-30 ปีที่พ่านมา นอกจากนี้ยังได้ เกิดโครงการวิจัยและพัฒนา ไม้ทฤษณาอีกหลายโครงการ เพื่อทำการศึกษาเรื่องราวการเพาะปลูก ไม้ทฤษณาทั้งในประเทศ เวียดนาม กัมพูชา ลาว และไทย

จากการประชุม APEC 2003 ที่จัดขึ้นในประเทศไทย ซึ่งมี สโลแกน "โลกแห่งความแตกต่าง : ความร่วมมือสำหรับอนาคต" รัฐบาลไทยได้เน้น เป้าหมายการสนับสนุนประเทศไทย ให้เกิดความสัมพันธ์ทางการคำในระดับ นานามาติทับประเทศต่างๆ ในทวีปเอเชีย และใช้ความพยายามในการพัฒนา โครงร่าง Asia Cooperation Dialog หรือ ACD โดยส่งเสริมความ ร่วมมือทางด้านการเงินในภูมิกาคด้วยการออกพันธบัตร Asia Bond สำหรับการสร้างเสถียรภาพทางเศรษฐกิจให้แก่ภูมิกาค และ มุ่งเน้นที่ ความร่วมมือทางด้านการคำกับทุกประเทศในทวีปเอเชียโดยเฉพาะประเทศ จีน อินเดีย และประเทศในภูมิกาคตะวันออกกลาง ทั้งนี้กระทรวงการต่าง ประเทศ ได้พยายามสร้างความสัมพันธ์อันดีระหว่างประเทศไทยกับ ภูมิกาคตะวันออกกลางอย่างต่อเนื่อง โดยส่งเสริมการคำในระดับนานา มาติและการร่วมการลงทุน และได้เพิ่มพลิตท์ดินท์ทางการเกษตรชั้นดีเข้าไป ในตลาดระดับนานาชาติ ได้แก่ น้ำมันปาล์ม ไม้ยางพารา และไม้ทฤษณา ซึ่งนโยบายดังกล่าวจะเป็นตัวขับเคลื่อนที่สำคัญในการเปิดตลาดการค้า กับประเทศต่างๆ ในภูมิภาคตะวันออกกลางได้เป็นอย่างดี

